

## Table des matières pour l'année 1972

### N° 1

L'Echo de la Défense	19	Le Goer, un véhicule logistique très mobile pour l'US Army (L. Putnam)	40
La lutte ASM avec le P-3C Orion (J. P. Geddes)	27	Les chars de bataille contemporains - 2 <sup>e</sup> partie: Puissance de feu (F. Schreier)	59
Un nouveau chasseur de sous-marins - Le Lockheed S-3A Viking	30	La conception des systèmes de conduite de tir pour chars (A. Simon)	75
Les systèmes SENIT - Le traitement des informations tactiques dans la Marine française	33	Le calculateur de conduite de tir hybride FLER-H pour les chars de combat (E. Grambach)	77
Une nouvelle arme d'appui rapproché pour les années 70: le canon léger britannique de 105 mm	37	Armes • Equipements • Véhicules	79
		L'obus « G » et la puissance de feu de l'AMX 30 (J. Périn)	86
		Livres reçus	90
		Nouvelles des industries de l'armement	91
		Quelques récents contrats militaires	94

### N° 2

L'Echo de la Défense	121	Les chars de bataille contemporains - 3 <sup>e</sup> partie: Mobilité	
Les forces stratégiques dans l'océan Indien (R. D. M. Furlong)	133	1. Les moteurs (F. Schreier)	161
Le champ de tir de missiles de l'OTAN	141	Un moteur militaire de conception nouvelle: le diesel Rolls-Royce/Wankel (R. M. Ogorkiewicz)	169
Fusées de proximité pour missiles (J. A. Elphick)	144	Le système d'arme Milan	172
Où en est le Jaguar? (R. Salvy)	146	Armes • Equipements • Véhicules	193
		Nouvelles des industries de l'armement	196
		Quelques récents contrats militaires	198
		Livres reçus/Nos lecteurs nous écrivent	200

### N° 3

L'Echo de la Défense	229	Les chars de bataille contemporains - 3 <sup>e</sup> partie: Mobilité	
Une décennie de satellites de reconnaissance américains (A. Galloway)	249	2. La transmission (F. Schreier)	284
L'artillerie navale est-elle condamnée? (D. Scrivener)	254	Le nouveau char de bataille japonais STB-1 (R. M. Ogorkiewicz)	292
Le missile air-sol SRAM de l'US Air Force (J. P. Geddes)	258	La défense aérienne de la Grande-Bretagne (D. Wood)	294
Le fusil-mitrailleur: 7,62 mm ou 5,56 mm? (F. W. A. Hobart)	261	La tourelle Vickers Mk. 8 de 114 mm	301
Armes • Equipements • Véhicules	281	Les matériels militaires à Hanovre	305
		Equipements radio en « kits » d'Avco (J. P. Geddes)	306
		Nouvelles des industries de l'armement	308
		Quelques récents contrats militaires	310
		Livres reçus/Nos lecteurs nous écrivent	312

### N° 4

L'Echo de la Défense	341	L'Alpha Jet franco-allemand - état du programme	372
L'accord SALT	357	Quelques remarques sur le char bitube de 35 mm (F. Schreier)	377
La reconnaissance électronique au Viêt-nam	358	Armes • Equipements • Véhicules	384
Le réseau de télécommunications de l'OTAN	363	Le système d'arme Hot	389
Le système météorologique de l'artillerie britannique	366	La Semaine britannique du génie	409
Le concours de l'US Air Force pour un nouvel avion d'appui rapproché 1 - Le Northrop A-9A	370	Nouvelles des industries de l'armement	413
		Quelques récents contrats militaires	418
		Livres reçus	420

---

## N° 5

L'Echo de la Défense . . . . .	449
La défense sous-marine (C. G. Milner) . . . . .	477
Le sous-marin allemand de 1000 t type exportation (L. Nohse) . . . . .	482
Les escorteurs-frégates Mk. 10 du Brésil . . . . .	486
Les équipements de guerre électronique Decca (R. T. Pretty) . . . . .	491

Le Swingfire en service (R. B. Pengelley) . . . . .	509
Radars de surveillance de la zone de combat . . . . .	514
Le chasseur de maîtrise de l'air F-15 Eagle . . . . .	522
Mobilité et protection des troupes de contact - Exposé d'une solution (P. Valentini) . . . . .	533
Armes • Equipements • Véhicules . . . . .	536
Nouvelles des industries de l'armement . . . . .	540
Quelques récents contrats . . . . .	542
Livres reçus/Nos lecteurs nous écrivent . . . . .	547

---

## N° 6

L'Echo de la Défense . . . . .	577
L'organisation de la Défense italienne (1 <sup>e</sup> partie: Les Forces armées) . . . . .	605
Un nouveau radar de surveillance tactique pour l'US Marine Corps (H. C. White et F. E. Barlett) . . . . .	613
Un nouvel escorteur pour les Forces armées canadiennes (J. W. Russell) . . . . .	616
Les chars de bataille contemporains - 3 <sup>e</sup> partie: Mobilité 3. Suspensions de trains de roulement (F. Schreier) . . . . .	637

Le canon Rarden de 30 mm (F. W. A. Hobart) . . . . .	644
Le système antichar de 84 mm FFV550 Carl-Gustaf amélioré . . . . .	648
Armes • Equipements • Véhicules . . . . .	650
L'exercice Strong Express de l'OTAN . . . . .	661
Le Salon 1972 des armements navals au Bourget . . . . .	665
Les missiles à Farnborough 72 - Une analyse des ma- tériels présentés . . . . .	666
Nouvelles des industries de l'armement . . . . .	672
Quelques récents contrats . . . . .	674
Nouveaux livres . . . . .	675

---

-  
9  
4  
2  
3  
6  
0  
2  
7

-  
4  
8  
0  
1  
5  
6  
2  
4  
5

-